

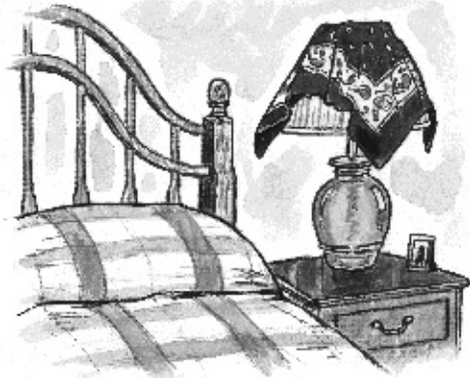


Protégez-vous des Incendies causés par l'Électricité

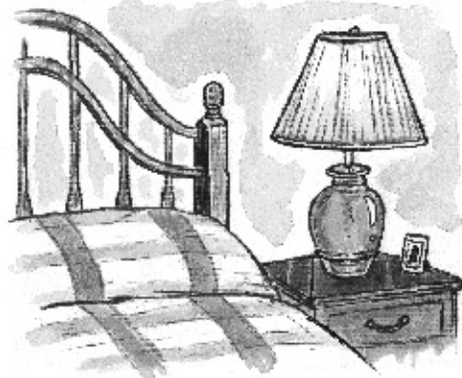
Language: French

Vous n'avez pas besoin d'une flamme pour déclencher un incendie. Les incendies peuvent commencer lorsque la chaleur s'accumule près des choses qui brûlent. Cela peut se produire lorsqu'une ampoule chaude est située près de choses qui brûlent, telles que du tissu ou du papier, ou lorsqu'un câble abîmé est placé sous un tapis.

Éloignez les choses qui brûlent, comme les écharpes ou d'autres vêtements, des lampes.

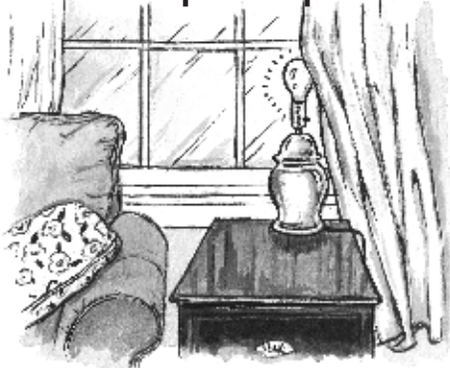


NON

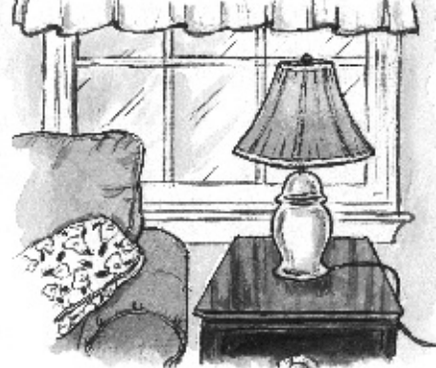


OUI

Éloignez les rideaux des ampoules électriques.
Les ampoules peuvent chauffer et déclencher un incendie.

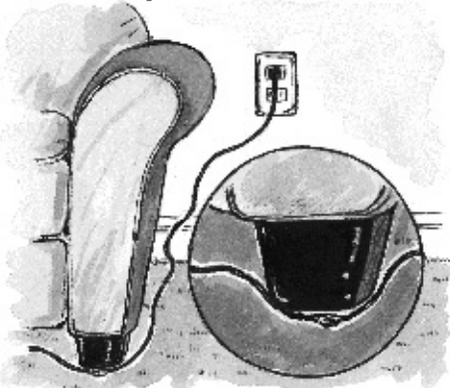


NON

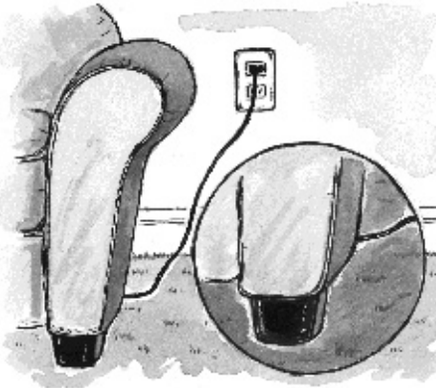


OUI

Des choses lourdes placées au-dessus d'un câble peuvent user le câble et causer un incendie.



NON



OUI

Illustrations de L.S. Pierce 2009

Garder Votre Communauté En Sécurité et Alimentée!

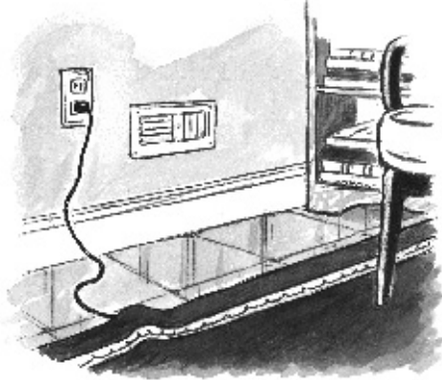
NFPA • 1 Batterymarch Park, Quincy, MA 02169 • www.nfpa.org



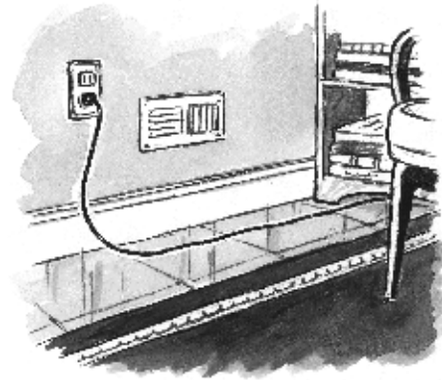
Protégez-vous des Incendies causés par l'Électricité

Language: French

Ne mettez pas de câbles sous les tapis où les gens marchent.
Ils peuvent s'user et causer un incendie.

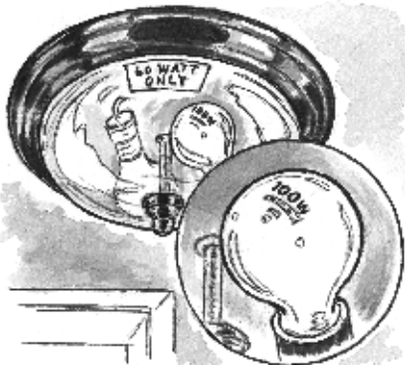


NON

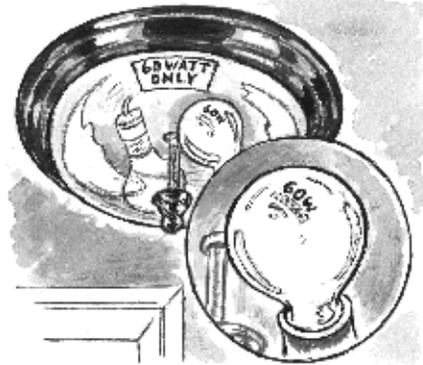


OUI

Utilisez une ampoule électrique avec le bon nombre de watts.



NON



OUI

Garder Votre Communauté En Sécurité et Alimentée!

NFPA • 1 Batterymarch Park, Quincy, MA 02169 • www.nfpa.org